

**Artikelnummer:** 76124

**Kurzbeschreibung:** Elektr.-Deichselstapler TX 10/16

**Langbeschreibung:** Elektro-Deichselstapler TX 10/16: Bei dem TX 10/16 handelt es sich um einen Deichselstapler, welcher von Lasten bis 1000 kg per Hand verfahren und elektrisch anheben kann. Eine hohe Stabilität garantiert sicheres Heben auch in großen Hubhöhen. Der Batterieschlüssel ist ein Highlight dieses Deichselstaplers. Er hat die Funktion, über die Batteriespannung die Elektronik des Staplers ein- und auszuschalten, und dient gleichzeitig als Sicherheit gegen unbeabsichtigtes Anheben. Der Batterielader ist mit einem System ausgerüstet, das im Fall einer niedrigen Ladung das Anheben der Gabelzinken blockiert. Tragfähigkeit: 1000 kg Lastschwerpunkt: 600 mm Hubhöhe: 1600 mm Gabellänge: 1150 mm Nutzbreite: 560 mm Gesamtlänge: 1750 mm Gesamtbreite: 750 mm Gesamthöhe: 1970 mm Wenderadius: 1440 mm Hubmotor: 1,6 kW heben mit/ohne Last: 0,09/0,12 m/s Batterie: 12 V/74Ah Eigengewicht inkl. Batterie: 311 kg



**EAN/GTIN:** 8018539041687